

LA HABANA, CUBA, 22 DE MARZO, “DIA MUNDIAL DEL AGUA”

Con el lema “El agua en armonía con un mundo sostenible”, entre los días 19 y 23 de marzo tuvo lugar en el Palacio de las Convenciones de La Habana, la II Convención “Cubagua 2019”, auspiciada por el Instituto Nacional de Recursos Hidráulicos (INRH), organismo rector del agua en el país y por la Sociedad de Hidráulica de la Unión Nacional de Arquitectos e Ingenieros de la Construcción de Cuba (UNAICC).

En este evento que estuvo integrado por el XIV Congreso de Ingeniería Hidráulica y por el X Seminario Internacional de Uso Integral del Agua, sesionó además, el II Taller de Gestión Integrada de Cuencas Hidrográficas, presidido por el Máster en Ciencias Carlos Alberto Luaces, Director de Cuencas Hidrográficas, Protección de Cuencas y Aguas en el INRH.

El taller fue marco propicio para realizar el lanzamiento de la obra “Calidad del Agua en las Américas. Riesgos y oportunidades”, acto que estuvo presidido por el directivo del INRH antes mencionado, quien se desempeña, además, como Secretario del Consejo Nacional de Cuencas Hidrográficas, acompañado por el Ing, Rafael Feitoó, Presidente de la Sociedad de Hidráulica (SH) de la UNAICC y por la Ing. Amneris Carreras, Presidenta de la SH- UNAICC en la provincia de La Habana.

La presentación del libro estuvo a cargo de la Dra. Ing. Mercedes Arellano Acosta, Punto Focal Nacional de la Academia de Ciencias de Cuba en el Programa Aguas, perteneciente a la Red Interamericana de Academias de Ciencias (IANAS), quien en sus palabras iniciales destacó:

- Nuestra Academia de Ciencias valora a IANAS como una “red noble”, que reúne a expertos de algo más de una veintena de países de la región, incluyendo a los Estados Unidos y Canadá. Propicia el intercambio de conocimientos, saberes y experiencias que, en su Programa Aguas, y otros, genera y difunde en los respectivos países.
- La producción de esta publicación ha contado con la contribución de 148 autores procedentes de 21 países, bajo la conducción de la Dra. Katherine Vammen y el Dr. Henry Vaux, Co presidentes del Programa Aguas de la IANAS y Puntos Focales de Nicaragua y los Estados Unidos de América, respectivamente.
- Es el resultado del esfuerzo cooperado de la IANAS y el Programa Hidrológico Internacional de la UNESCO.
- Tiene un capítulo introductorio redactado por los Co Presidentes, que da una visión general de la calidad del agua en Las Américas, basado en la información aportada por los diferentes capítulos por país.
- A continuación incluye aspectos importantes sobre la calidad del agua, que tienen un carácter transversal a los que se presentan en los capítulos de los países. Estos son: agua y sociedad, agua y salud,

Concluida su intervención, ambientada por textos en pantalla, se dio paso a la presentación realizada por el Lic. Joaquín Gutiérrez Díaz, autor principal, quien hizo un recorrido por aquellos aspectos de mayor relevancia relacionados con la calidad del agua en Cuba, cómo aparecen incluidos en el artículo. Resaltó, a los autores que habían colaborado con la redacción, todos presentes en el lanzamiento.

El Lic. Gutiérrez Díaz hizo alusión a lo difícil que había sido tratar de abarcar en 30 páginas todos los temas que a solicitud de los coordinadores de la publicación, debían aparecer en los capítulos de cada país. Por eso, se desestimó destacar ejemplos de casos relacionados con la calidad del agua en Cuba: todos son puntuales. Dedicarles espacio cuando se tiene un número limitado de palabras, no vale la pena considerarlos, no son representativos de la realidad, ni precisan cuál es el tratamiento y las acciones que se realizan para contrarrestarlos.

La presentación del Lic. Gutiérrez concluyó con una ovación por parte del plenario presente y este lanzamiento resultó ser una emotiva actividad, motivo de reencuentro entre colegas que durante más de 40 años, aunque ya no estén en el INRH, han continuado vinculados al agua en Cuba, desde diferentes frentes.

Al concluir la presentación, el Dr. Jorge Mario García, coautor principal del capítulo, expresó a los presentes que el Lic. Joaquín Gutiérrez le ha dedicado toda su vida, a lo largo de todos estos años, a desarrollar lo relacionado con la calidad del agua. La Dra. Mercedes Arellano, entonces acotó: por esta razón, a Joaquín le correspondía escribir el capítulo de Cuba.

Por último, se informó a los asistentes que el link para acceder a esta publicación se encontraba escrito en el lugar dedicado a noticias sobre el taller. De ahí lo pueden copiar y acceder a esta bella publicación de 644 páginas, con un diseño que tiene una factura para disfrutar y con un excelente trabajo de edición.

También la Dra. Arellano manifestó a los asistentes que se ha conversado con la Sociedad de Hidráulica de la UNAICC y con el Vicepresidente del INRH, para al menos tratar de reproducir en copia dura el capítulo de Cuba y los capítulos generales del libro, previa consulta a IANAS y cumpliendo los requisitos establecidos por la red para la copia parcial de sus publicaciones.

Agregó que al igual que en Cuba, en el transcurso de este 22 de marzo, en los países de nuestra región estará teniendo lugar diferentes actividades para la presentación de esta publicación.

La Habana, 23 de marzo del 2019